

2023年9月12日 星期二

本期主编:姚艳春(0451-84655776)
本期责编:王传来(0451-84692714)
执行编辑:张长虹(0451-84655085)

“柳巴温院士工作室”在黑河学院揭牌



黑河学院柳巴温院士工作室揭牌仪式
Черемонія адкрыцця Студыі акадэміка А. А. Любіна

黑河学院自2015年与莫斯科国立苏里科夫美术学院合作建立中国青年画家研修基地以来,已举办了六期研修班,充分发挥黑河学院对俄交流前沿的作用,为省内外画家搭建起与顶尖艺术院校近距离的交流平台。

柳巴温院士分享了自己在从事艺术研究的心得。他表示,在与黑河学院的多年合作中结下了深厚友谊,希望通过工作室的建立,结交更多朋友,在交流中碰撞出艺术的火花,提高彼此的艺术造诣,创作出更好的作品。

在揭牌仪式上,黑河学院聘任柳巴温院士为“黑河学院中俄创意设计研究中心”名誉主任,聘任尼娜·柳巴温娜院士为特聘教授。黑河学院表示,将进一步推动双方合作,深化学校办学特色,培养高层次艺术人才,开展高端学术交流活动,为中俄文化传播发挥更大作用。

工作室揭牌。 图片由受访单位提供

中国TRIZ杯大学生创新方法大赛总决赛在哈举行

本次大赛由中国科学技术协会主办,黑龙江省科技厅、哈尔滨工程大学等多家单位承办。大赛共收到全国30个省(市、自治区)355所高校2637项作品参赛,参赛高校数量同比增长14.9%。共有607项作品申请了专利,70个项目团队成立公司,151个大学生参赛项目成功与企业签约实现成果转化,签约金额达1.6亿元。

本届大赛经过全国参赛高校初赛、省赛层层选拔,有1468项参赛作品被推荐到国赛组委会。经过全国12强激烈角逐,最终哈尔滨工程大学的《基于TRIZ理论的太阳能防风固沙机器人》项目获得金奖;东北大学的《固梦青禾——基于TRIZ理论的分层重力翻板翻抛好氧发酵设备》等2个项目获得银奖;大连海事大学的《基于TRIZ理论的无人帆船路径跟踪系统》等3个项目获得铜奖。

大赛自2010年举办以来,带动全国200余所高校开设创新思维、创新方法相关课程,激励大学生创新成果生成、转化,催生了一批创新型企业。

我省高校教师在全国大赛中获佳绩

本报讯(记者赵一诺)近日,第三届全国高校教师教学创新大赛现场赛在浙江大学举行,我省高校在大赛中获得一等奖4项、二等奖3项、三等奖7项,黑龙江赛区荣获赛区优秀组织奖,哈尔滨医科大学再次荣获高校优秀组织奖。

在大赛现场,哈尔滨工程大学教师任延宇、李明伟,哈尔滨医科大学教师陈慧楠、孟妹含,分别对各自的课程创新成果进行了汇报。

全国高校教师教学创新大赛由教育部高教司指导、中国高等教育学会主办。本次大赛自去年10月启动以来,共有来自全国32个赛区千余所高校的8万名教师参赛,239门课程进入国赛现场评审,覆盖全部学科门类。经过激烈角逐,72名教师(团队)获一等奖、166名教师(团队)获二等奖、227名教师(团队)获三等奖。

黑龙江省教育厅聚焦课程建设核心要素,大力加强教师教育教学能力基础性工作,

积极引导和支持广大高校教师投身教育教学改革。面向全省高校教师,持续组织教学培训和研修,构建“国家—省—校”三级“赛训一体”的教师教学发展模式,广泛动员组织各高校教师积极参赛。今年,各高校参与省赛和校赛教师4755人,实现参赛高校全覆盖、学科全覆盖、课程全覆盖。围绕大赛载体,凝聚教学技能培训、教学难点咨询、教学质量评价等教学活动,打造了一批示范课堂,选树一批优秀教师,凝练了一批典型案例。

新视界



大学生志愿者前往绥化永安镇永兴小学开展活动。

情系乡村护童心

绥化学院“千名大学生牵手千名留守儿童”项目获嘉奖

□本报记者 蒋平

近日,中宣部公布2022年全国文化科技卫生“三下乡”活动示范项目、优秀团队、服务标兵名单,我省3个示范项目、3个优秀团队、4名服务标兵榜上有名。其中,绥化学院“千名大学生牵手千名留守儿童”项目获得“示范项目”称号。由校团委组织大学生志愿者和绥化市辖10个县市的400余名留守儿童“一对一”牵手护佑,他们的故事赢得了广泛赞誉。近日,记者走进绥化学院,在这里寻找荣誉的背后那份“暖空巢”“护童心”的温暖与感动。

走近乡村学校走进孩子内心

绥化学院是黑龙江省特殊教育师资培训基地,也是黑龙江省教育学会特殊教育专业委员会理事长单位,它还是我省唯一一所招收听障本科生的高校。从2008年开始,这所学校就开展了“心手相牵·共享蓝天”关爱留守儿童活动。

“中秋节给留守儿童送月饼,有一个孩子咬了一口就放下了,含着眼泪说要留给妈妈吃……”绥化学院“千名大学生牵手千名留守儿童”项目志愿者李明轩,讲起曾遇到过的这件事时再次红了眼眶。

肇东市五站镇约有百名留守儿童,他们的父母在外打工。志愿者郭秋彤对接的孩子叫微微,他们经常用手机沟通交流,有时候,郭秋彤会把志愿者们录制的线上小课堂和微微一同分享。郭秋彤说,很多时候留守儿童没机会或者不太愿意向家长敞开心扉、表达诉求,但很乐意和大学生们聊聊自己的心事。在沟通与陪伴中,志愿者们会努力把学校老师和孩子家长联系在一起,及时为留守儿童送去生活帮助和心理疏导。

“我教会微微唱《隐形的翅膀》,也把自己高中时的学习日记送给了她。”郭秋彤说,日记里面有她面对困难压力时的心路历程,相信微微也一定会成为一个自信勇敢坚强的女孩。

点亮知识之光 守护小小梦想

“小伟和我一样,也是个拥有小麦色皮肤的男孩,我们彼此充满了亲切感。”

绥化学院“千名大学生牵手千名留守儿童”项目志愿者王广镛告诉记者,他对接的是来自青冈县的一位小朋友。“当我说起自己在学校是宣讲团成员的时候,小伟特别兴奋,他告诉我,他也想成为镇中心校的红领巾宣讲团成员,希望我能教他。”王广镛就这样成为了孩子的“指导教师”。从讲稿写作到宣讲技巧,他们进行了细致交流。

互通书信,为留守儿童表演文艺节目,邀请留守儿童到大学校园参加运动会、联欢会、升旗仪式……从2008年“心手相牵·共享蓝天”活动开始,绥化学院十余年如一日,一届届大学生志愿者为留守儿童进行着爱心接力。



大学生志愿者与留守儿童一起“丢手绢”。

手拉手心贴心 育人同时育己

2022年,绥化学院进一步发挥地域优势,由校团委和绥化团市委共同策划部署,启动了“千名大学生牵手千名留守儿童”项目,11个二级学院分别和10个县(市)开展团组织共建,一个学院负责一个县(市)的团建指导,开展关爱留守儿童、文化助力、美丽乡村建设等活动。

“项目中,大学生志愿者和留守儿童牵手,为留守儿童送文化用品、体育用品、线上

课后辅导,开展红色教育。疫情期间,大学生志愿者们为留守儿童录制了线上学习‘多彩小课堂’,通过剪纸、绘画、学习英语单词等短视频,丰富留守儿童的日常生活。”绥化学院团委教师张岩说,大学生志愿者们通过这个活动,实现了在社会实践中“受教育、长才干、做贡献”的目标,同时也为助力乡村振兴贡献了当代大学生的使命担当,真正做到了一项活动教育两代人。

图片由受访单位提供

专家访谈 马冀:专利导航促创新发展



黑龙江省知识产权保护中心主任马冀。

□文/本报记者 蒋平 摄/本报记者 刘心杨

“专利是科技与经济结合的纽带与桥梁,一头连着创新,一头接着市场。”近日,在“汇智龙江 邮储注力”第三场数字经济科技成果

专场路演现场,黑龙江省知识产权保护中心主任马冀与会嘉宾介绍了如何通过专利导航促进数字经济产业创新发展。

马冀介绍,专利导航是专利信息运用的一种新方法、新模式和新工具。在宏观决策、产业规划、企业经营和创新活动中,以专利数据为核心,深度融合各类数据资源,全景式分析区域发展定位、产业竞争格局、企业经营决策和技术创新方向,服务创新资源有效配置,提高决策精准度和科学性。通过专利导航,找到产业创新方向、发展定位,以及最优路径,引导产业创新发展。

“我们把数字经济产业按核心产业和重点产业进行了细分,通过数据分析得出包括数字产品制造业、数字产品服务业、数字技术应用业、数字要素驱动业等在内的核心产业,以及人工智能、物联网、5G等重点产业链全景图谱。”马冀说,从专利布局情况来看核心产业、重点产业链分析热点技术创新发展方向以及创新趋势,可以为我省数字经济产业

的创新规划提供技术路径。“结合数据分析,得出我省数字经济产业创新发展现状,分析创新企业、创新人才、创新团队在省内的数量及分布情况,分析专利布局情况以及知识产权运营情况,可以为我省创新主体在技术研发、市场推广中找到优质技术、高端人才、技术资本等核心资源,不断提升企业核心技术实力和市场竞争力。”马冀说。

“在产业布局结构优化上,可以加强智慧教育等潜力环节的技术融合,并推动数字经济产业向高端应用场景延伸;在人才引进方面,可以培育本地创新人才,鼓励创新人才向关键产业环节集聚;优化高层次人才科技贡献奖励政策,加大对产业紧缺的核心技术人才奖励力度,以更大的政策力度引进外部创新型人才及管理团队。”活动现场,马冀通过关键技术创新情况、专利布局的数量和质量情况,围绕产业布局结构优化、龙头企业效应、人才引进、技术资本运作等方面给出产业发展路径建议。



2023年黑龙江省高等教育阶段学生资助政策



目前,我省已建立了比较完善的高等教育阶段学生资助政策体系,为家庭经济困难学生提供全过程、全方位帮助,确保每一位家庭经济困难学生顺利入学并完成学业。

1. 研究生国家奖学金
奖励纳入全国招生计划内的高校中表现优异的全日制研究生,硕士研究生每生每年20000元,博士研究生每生每年30000元。

2. 研究生学业奖学金
奖励我省地方普通高校纳入全国研究生招生计划的全日制研究生,省属高校研究生学业奖学金,省级财政按照硕士研究生每生每年8000元、博士研究生每生每年10000元的标准以及在校学数的一定比例给予支持。市属高校研究生学业奖学金,市级财政按照硕士研究生每生每年8000元、博士研究生每生每年10000元的标准以及在校学数的一定比例给予支持。

3. 研究生国家助学金
资助我省地方普通高校纳入全国研究生招生计划的所有全日制研究生(有固定工资收入的除外),补助研究生基本生活支出,硕士研究生每生每年6000元,博士研究生每生每年13000元。

4. 本专科生国家奖学金
奖励纳入全国招生计划内的特别优秀的全日制本专科(含高职、第二学士学位)在校生,每生每年8000元,颁发国家统一印制的荣誉证书。

5. 本专科生国家励志奖学金
奖励纳入全国招生计划内的品学兼优的家庭经济困难全日制本专科(含高职、第二学士学位)在校生,每生每年5000元。

6. 本专科生国家助学金
资助纳入全国招生计划内的家庭经济困难全日制本专科生(含预科、高职、第二学士学位学生,不含退役士兵学生),平均资助标准为每生每年3300元。全日制在校退役士兵学生全部享受本专科生国家助学金,资助标准为每生每年3300元。

7. 国家助学贷款
国家助学贷款是由政府主导,金融机构向高校家庭经济困难学生提供的信用贷款,优先用于支付在校期间学费和住宿费,超出部分可用于弥补日常生活费,本专科生每生每年最高不超过12000元,研究生每生每年最高不超过16000元,在校期间利息由国家承担。助学贷款期限为学制加15年,最长不超过22年。助学贷款利率按照同期档次贷款市场报价利率(LPR)减30个基点执行。国家助学贷款分为生源地信用助学贷款和校园地国家助学贷款,可向户籍所在地(县、区)的学生资助管理部门咨询办理生源地信用助学贷款,或向就读高校学生资助管理部门咨询办理校园地国家助学贷款。借款学生同一学年内不能同时申请生源地信用助学贷款和校园地国家助学贷款。

8. 服役高等学校学生国家教育资助
对应征入伍服义务兵役、招收为军士(原士官)的高校学生,在入伍时对其在校期间缴纳的学费实行一次性补偿或用于学费的国家助学贷款实行代偿;对应征入伍服义务兵役正在高等学校就读的学生(含按国家招生规定录取的高校新生),服役期间按国家有关规定保留学籍或入学资格、退役后自愿复学或入学的,实行学费减免;对退役后,自主就业,通过全国统一高考或高职分类招考方式考入高等学校并被录取的入学新生,实行学费减免。学费补偿或国家助学贷款代偿金额,按学生实际缴纳的学费或用于学费的国家助学贷款(包括本金及其全部偿还之前产生的利息)两者金额较高者执行;复学或新生入学后学费减免金额,按高等学校实际收取学费金额执行;学费补偿、国家助学贷款代偿以及学费减免的标准,本专科生每生每年最高不超过12000元,研究生每生每年最高不超过16000元,超出标准部分不予补偿、代偿或减免。

9. 基层就业学费补偿贷款代偿
对我省普通高校的城乡低保家庭毕业生,在我省县以下基层单位就业、服务期3年以上(含3年)的,对其在校期间的学费给予补偿或国家助学贷款给予代偿。自2019年起,我省普通高校毕业生到基层就业、服务满3年以上(含3年)享受同等政策。本专科生每生每年补偿或代偿标准最高不超过12000元,研究生每生每年补偿或代偿标准最高不超过16000元。

10. 省属高校公费师范生资助
在哈尔滨师范大学、齐齐哈尔大学、牡丹江师范学院、大庆师范学院、绥化学院及黑河学院6所省属高校就读的公费师范生,在校期间免除学费和住宿费,同时还可获得生活补助。

11. 中央专项彩票公益金教育助学项目 滋蕙计划(原新生入学资助项目)
黑龙江生源的家庭经济特别困难的新生可申请入学资助项目,解决入学报到的交通费和入学后短期生活费。学生可向当地县级教育部门咨询办理。

12. 勤工助学
高校学生在学有余力的前提下,可以利用课余时间参加高校组织的勤工助学活动,通过劳动取得合法报酬,改善学习和生活条件等。

13. 绿色通道
家庭经济特别困难的新生如暂时筹集不齐学费和住宿费,可在开学报到时,通过高校开设的“绿色通道”先办理入学手续。入学后,高校学生资助管理部门根据学生具体情况开展家庭经济困难学生认定,采取不同措施给予资助。

14. 校内资助
学校利用事业收入提取资金以及社会捐赠资金,设立奖学金、助学金、困难补助、伙食补贴、校内无息借款、学费减免等校内资助项目。

制表:本报记者 赵一诺
内容提供:黑龙江省教育厅